

Dofinansowano ze środków
WFOŚiGW w Katowicach

Nasz Racibórz, nasza ekologia!

Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach

Racibórz » 12 maja, na terenie Śląskiego Ogrodu Botanicznego w Mikołowie, odbyła się konferencja pt. „Ramy współpracy spółek węglowych z gminami górnymi”, zorganizowana przez Stowarzyszenie Gmin Górniczych w Polsce.

Czysta energetyka węglowa na konferencji w Mikołowie



Wśród prelegentów znaleźli się m.in. przedstawiciele Stowarzyszenia, Kompanii Węglowej, Jastrzębskiej Spółki Węglowej i Katowickiego Holdingu Węglowego oraz Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Gośćmi honorowymi konferencji byli Jan Olbrycht – poseł do Parlamentu Europej-

skiego, Andrzej Pilot – Wicewojewoda Śląski oraz Gabriela Lenartowicz – Prezes Zarządu WFOŚiGW w Katowicach. Na konferencji omówiono problemy z jakimi borykają się zarówno gminy górnicze, jak i działające na ich terenie spółki węglowe, a także przybliżono możliwe drogi rozwoju nowoczesnego górnictwa oraz energetyki opartej na czystych technologiach węglowych. Przedstawiono również możliwości uzyskania dofinansowania ze środków unijnych i krajowych – w tym z Wojewódzkiego Funduszu w Katowicach – na przedsięwzięcia związane m.in. z zagospodarowaniem terenów zdegradowanych oraz poprawą efektywności energetycznej i ograniczeniem niskiej emisji.

eco

Racibórz » Podczas zorganizowanego, 10 maja w Świętochłowicach, Dnia Otwartego Funduszy Europejskich można było wejść na teren trzech wiodących inwestycji w mieście – basenu ekologicznego, oczyszczanego stawu Kalina i powstającego muzeum. Z tej okazji skorzystało wielu świętochłowiczanie i goście z miast sąsiednich. Do udziału w Dniu Otwartym zaproszenie przyjęli także wicepremier Elżbieta Bieńkowska, prof. Jerzy Buzek oraz wiceprezes WFOŚiGW w Katowicach Adam Liwochowski.

DZIEŃ OTWARTY Funduszy Europejskich w Świętochłowicach



Racibórz » 10 i 11 maja w Pietrowicach Wielkich odbyła się czternasta Eko-Wystawa Ciepło Przyjazne Środowisku. Patronat nad imprezą objęła Prezes Zarządu Funduszu Gabriela Lenartowicz.

XIV Eko-Wystawa w Pietrowicach Wielkich



czystej energii na własne potrzeby. Jesteśmy więc krok dalej - dodała, nawiązując do historii pietrowickich eko-targów. Na początku skupiały się właśnie na dostawie urządzeń pozwalających oszczędzać na wydatkach i emisji szkodliwych substancji. Teraz wchodzi w obszar energetyki prosumenckiej.

Drugiego dnia Wystawy wręczono nagrody za najciekawsze ekspozycje (m.in. dla raciborskich firm Sigmatic i Elmar) oraz w kategorii najlepszy produkt (wyróżniono raciborski Chempest). Gabriela Lenartowicz wręczyła nagrodę specjalną Prezesa WFOŚiGW w Katowicach dla firmy INPRODESIGN Racibórz za prezentację systemu inteligentnej automatyki budynkowej Fibaro, jako całkowicie polskiego rozwiązania o cechach eko-innowacji. Uhonorowano uczestników konkursu ekologicznego, a na scenie zaprezentowały się zespoły szkolne i biesiadne, Jacek Siłski i Pectus. Gościem specjalnym był były premier Jerzy Buzek.

eco

- Śląsk ma dobre projekty, czego przykładem są Świętochłowice. Realizowane tutaj inwestycje zostały pozytywnie ocenione i znalazły finansowanie - mówił prof. Jerzy Buzek podczas zorganizowanej na „Skalce” konferencji prasowej. Zwracano także uwagę na ich różnorodność i funkcjonalność. Duże wrażenie na zwiedzających zrobiły postępy prac na basenie miejskim oraz w przyszłej siedzibie Muzeum Powstań Śląskich. Choć do zakończenia robót zostało jeszcze trochę czasu, można było zobaczyć dotychczasowe postępy oraz zapytać ekspertów o interesujące kwestie. Między inwestycjami udostępnionymi dla zwiedzających kursował bezpłatny autobus.

Rewitalizacja stawu Kalina to zadanie dofinansowane w 85 proc. z unijnych środków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Wkład własny pochodzi z budżetu miasta i preferencyjnej pożyczki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Prace potrwać do końca lipca 2015 roku. Celem tego projektu jest m.in. usunięcie i unieszkodliwienie co najmniej 20 tys. ton osadów zalegających na dnie stawu oraz rekultywacja i zagospodarowanie przyrodnicze 4,9 ha terenów zdegradowanych. WFOŚiGW w Katowicach pełni dla tego projektu rolę Instytucji Wdrażającej.

eco

Eko-Wystawa jest okazją do poznania interesujących rozwiązań w zakresie oszczędności energii i ekologii. W tym roku stoiska 120 wystawców odwiedziło kilka tysięcy osób. WFOŚiGW w Katowicach również miał swoje stoisko, gdzie można było porozmawiać z eks-

pertami i uzyskać szczegółowe informacje o finansowaniu przedsięwzięć proekologicznych przez Fundusz.

Podczas Eko-Wystawy odbyła się konferencja pn. „Energetyka prosumencka i rozproszone szansa dla gmin”, w której udział wzięli między innymi

Senator RP Adam Zdzieblo oraz Gabriela Lenartowicz – prezes Funduszu. Na Konferencji omawiano możliwości finansowania energetyki prosumenckiej ze środków funduszy ochrony środowiska, założenia i doświadczenia związane z budownictwem niskoenergetycznym oraz prezentacja działania przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków pod kątem wykorzystania w skali gminy i indywidualnych gospodarstw domowych.

Podczas przemówienia na otwarciu konferencji, prezes Gabriela Lenartowicz przekonywała, że ochrona środowiska to również ochrona domowych budżetów. - Istotne jest ekonomiczne pojmowanie ekologii, od oszczędzania do produkowania

Racibórz » Raciborski Urząd Miasta kupił na próbę i już zamontował przy dzwonach do segregacji 10 szt. zgniataczy butelek plastikowych. - To pilotażowy projekt, zapłaciliśmy za nie 1210 zł, jeśli się sprawdzą, kupimy kolejne – zapowiada rzeczniczka UM, Anita Tyszkiewicz-Zimałka.

Zgnieć PETa, czyli drobnostka a cieszy



Cel zakupu jest oczywisty – zgniatanie butelek sprawi, że w dzwonach na plastik zmieści się więcej odpadów. Choć teoretycznie segregując plastikowe butelki powinniśmy zgniatać je sami, nie zawsze to robimy. Tymczasem zbliża się lato, czas wzmożonego kupowania napojów w plastikach,

więc tempo wypełniania dzwonów na pewno wzrośnie. Zgniatacze zmniejszą objętość odpadów, pozwolą więcej zmieścić wewnątrz dzwonów, aby butelki nie zalegały wokół koszy na segregację. Zgniatacze obecnie znajdują się w 10 lokalizacjach, między innymi na Batorego 6, Drzymały, Katowi-



ckiej, Pomnikowej, Dworskiej, Słowackiego, Chełmońskiego i Mickiewicza. Urzędnicy czekają na sygnały od mieszkańców, gdzie jeszcze powinno pojawić się urządzenie do zgniatania butelek.

KB